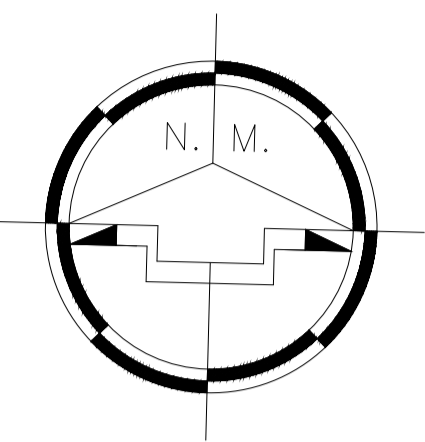
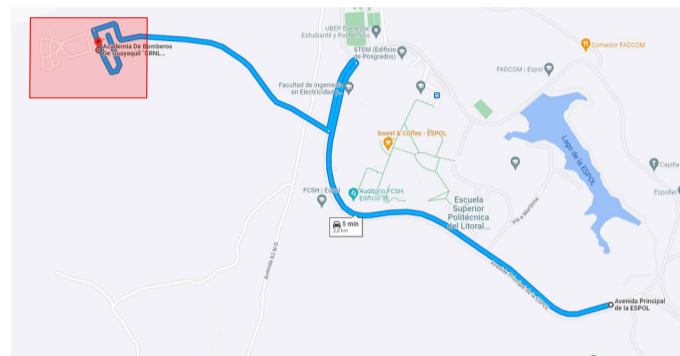
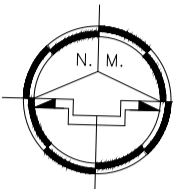


BLOQUE 3 B-03 AUDITORIO



UBICACIÓN



Arq. Jairo Parrales Parrales  
Administrador del contrato

Proyecto:

CONSULTORIA: \*CONTRATACIÓN DE ESTUDIOS PREVIOS PARA LA AMPLIACIÓN DE LA ACADEMIA DE BOMBEROS GUAYAQUIL CRNL GABRIEL GÓMEZ SÁNCHEZ\*

Ubicación:

Cantón Guayaquil

Contiene:

PLANTAS CLIMATIZACIÓN  
Bloque 03 - Auditorio

Empresa Consultora:

Arq. Jacques Carchi G.  
Reg. Prof.: G-5291

Responsable de Diseño:

Ing. Bruno Guerra Samaniego  
Reg. Prof.: 1001-13-1218144

Fecha:  
MARZO 2023

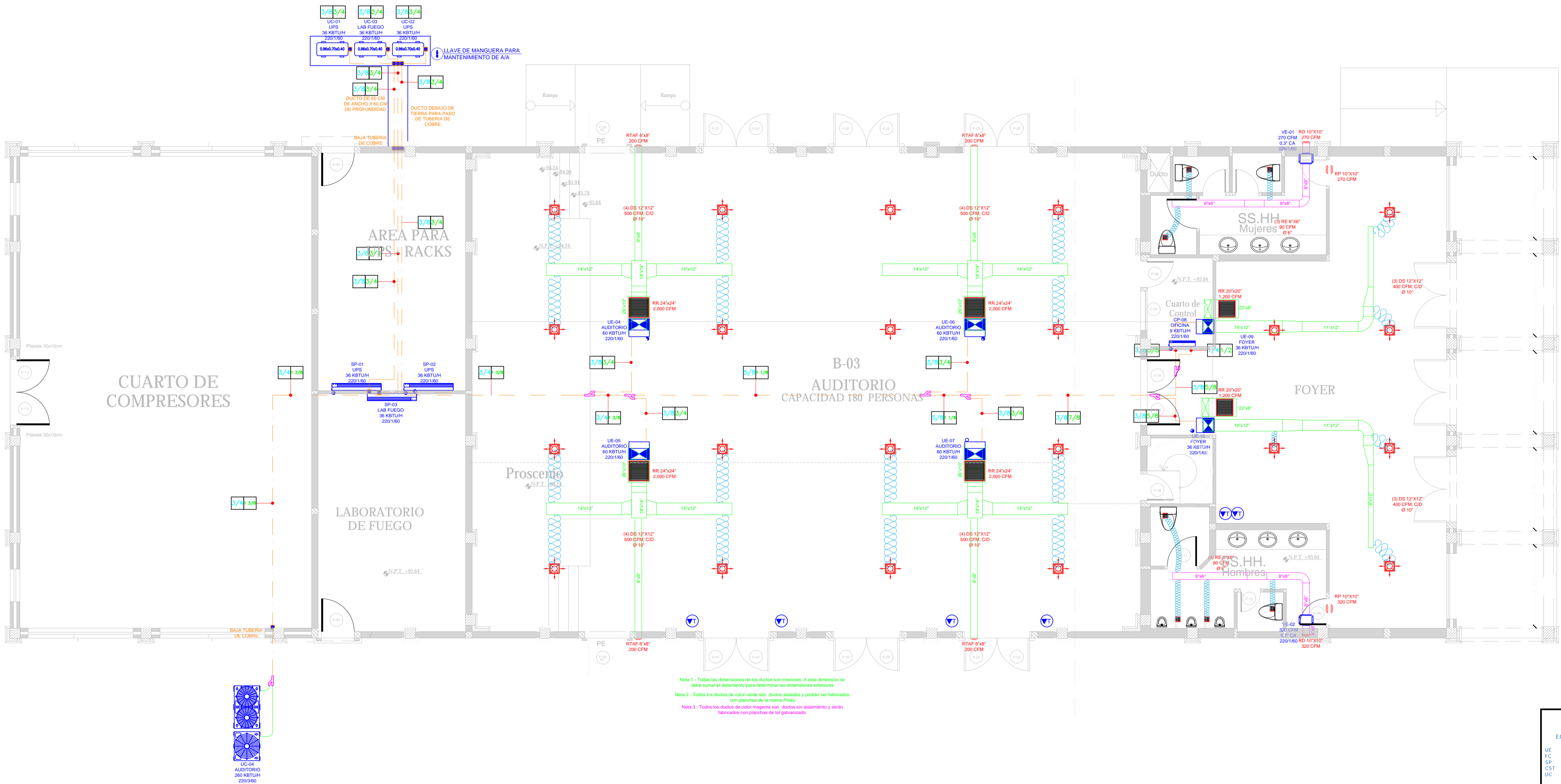
Escala:  
Indicadas

Código:

Lámina:

C

002



Nota 1.- Todas las dimensiones de los ductos son interiores. A esta dimensión se debe sumar el aislamiento para determinar las dimensiones exteriores.  
Nota 2.- Todos los ductos de color verde son ductos aislados y podrán ser fabricados con planchas de la marca Piruli.  
Nota 3.- Todos los ductos de color magenta son ductos sin aislamiento y serán fabricados con planchas de 16 galvanizado.

SIMBOLOGIA

EQUIPOS DE CLIMATIZACIÓN

UE UNIDAD EVAPORADORA  
FC UNIDAD FAN COIL  
SP SPLIT DE PARED  
CST UNIDAD CASSETTE  
UC UNIDAD CONDENSADORA

EQUIPOS DE VENTILACIÓN

VE VENTILADOR CENTRIFUGO DE EXTRACCIÓN  
VS VENTILADOR CENTRIFUGO DE SUMINISTRO  
EB EXTRACTOR DE BAÑO  
CE CAMPANA DE EXTRACCIÓN CORTINA DE AIRE  
REJILLAS Y DIFUSORES

DS-4 DIFUSOR DE SUMINISTRO 4 VIAS  
DL DIFUSOR LINEAL  
RV REJILLA DE RETORNO  
RLS REJILLA LINEAL DE SUMINISTRO  
RE REJILLA LINEAL DE RETORNO  
RE REJILLA DE EXTRACCIÓN  
RD REJILLA DE DESCARGA  
RP REJILLA DE PUERTA  
RTAF REJILLA TOMA DE AIRE FRESCO

ACCESORIOS

T TERMOSTATO 1 ETAPA  
O DRENAJE DE EQUIPOS  
TUBERIA DE COBRE  
M MANGUERA DUCTO FLEXIBLE  
J JUNTA DE COBRE (BRANCH)

JUNTAS VRF

S1 15.0kW (51 MBH) and below  
S2 Over 15.0-40.0kW (51-136 MBH)  
S3 Over 40.0-60.0kW (136-164 MBH)  
S4 Over 60.0-70.3kW (164-188 MBH)  
S5 Over 70.3-96.4kW (188-260 MBH)  
S6 Over 96.4-126.2kW (260-340 MBH)  
S7 Over 126.2-146.1kW (340-400 MBH)

PLANTA B-03

ESC. 1:125